

UN ARBRE POUR LA WAPI

PANORAMA 2015 • 2021



UN ARBRE POUR
LA WALLONIE
PICARDE

SOMMAIRE

EDITO.....	3
LE PROJET « UN ARBRE POUR LA WAPI ».....	4
INTERVIEW DE SERGE HUSTACHE.....	5
VERDIR LA WAPI • CHIFFRE CLÉS.....	6
ZOOM SUR UNE SÉLECTION DE PROJETS	
MOUSCRON.....	8
BELŒIL.....	10
ELLEZELLES.....	13
RUMES.....	14
ESTAIMPUIS.....	16
MONT-DE-L'ENCLUS.....	19
BERNISSART.....	20
PÉRUWELZ.....	22
BRUGELLETTE.....	25
LEUZE-EN-HAINAUT.....	26
TOURNAI.....	28
CHIÈVRES.....	32
FLOBECQ.....	34
CELLES.....	35
ANTOING.....	36
COMINES.....	38
PECQ.....	41
FRASNES-LEZ-ANVAING.....	42
BRUNEHAUT.....	44
C'ÉTAIT AUSSI... ET DEMAIN.....	46
INTERVIEW DE LA MINISTRE CÉLINE TELLIER.....	47



EDITO

« ALORS WAPI...
PETIT COLIBRI ? »



RUDY DEMOTTE
PRÉSIDENT DU CONSEIL DE DÉVELOPPEMENT

Un jour, nous raconte une légende amérindienne, dans une immense forêt aux arbres majestueux, un terrible incendie faisait rage. Tous les animaux terrifiés, atterrés, observaient impuissants le désastre. Seul le petit colibri s'activait, allant et venant, depuis un étang en prenant dans son bec quelques gouttes pour les jeter sur le brasier.

Après un moment, le tatou, agacé par cette agitation dérisoire lui dit :

« Colibri ! Tu n'es pas fou ? Ce n'est pas avec ces gouttes d'eau que tu vas éteindre le feu ! »

Et le colibri lui répondit :

« Je le sais, mais je fais ma part ».

L'aigle royal, perché non loin sur un promontoire rocheux, observait avec attention la scène et, après réflexion, pris une décision. Il rassembla tous les oiseaux des alentours dans un seul but, sauver la forêt et les êtres qui y vivaient. Les oiseaux étaient tous différents, des grands, des petits, des gros, des menus aux plumages variés. Il y avait le rouge-gorge, le merle, le passereau, le hibou, le corbeau et beaucoup d'autres... Même ceux qui avaient pour habitude de se chamailler, se trouvèrent réunis pour une même cause autour du plan d'eau.

La détermination du petit colibri avait touché de nombreux animaux qui prirent conscience que l'effort d'un seul ne suffirait pas. Tous se mirent alors à faire de nombreux allers-retours pour transporter le plus d'eau possible. De chacun selon ses moyens, pour le bien de tout un chacun.

C'est ainsi qu'après une lutte acharnée, ils parvinrent à éteindre les flammes et la forêt fut sauvée.

Le défi planétaire que représentent le réchauffement climatique et ses implications en matière de biodiversité, nous apparaît souvent être un enjeu qui nous dépasse. Alors que notre survie en dépend, engageant notre responsabilité vis-à-vis des générations futures.

Trop souvent encore, il nous est donné d'entendre : « Oui mais à quoi bon ? Eux ceci... Là-bas cela... », comme justification de l'inertie, alors que nous disposons tous, chacun à notre niveau et selon nos moyens, de la capacité d'adopter des comportements responsables et respectueux pour notre environnement et d'agir pour le bien de notre planète.

Pour enrayer ce phénomène de réchauffement climatique, conséquence -notamment- de nos émissions de gaz à effet de serre, l'Union européenne a invité ses régions à se mobiliser pour contribuer aux objectifs de réduction des émissions de CO₂ fixés au niveau international par la COP 21.

C'est dans ce cadre, qu'en 2015, le Conseil de développement de la Wallonie picarde a initié le projet "Un arbre pour la Wapi" se fixant pour objectif ambitieux, à l'horizon 2025, de planter un arbre par habitant, soit 350.000 arbres. De par ses vertus écosystémiques, l'arbre constitue une réponse appropriée aux défis posés et contribue de plus à préserver la qualité des sols, encourage une agriculture raisonnée et participe à la fonctionnalité des trames écologiques.

Alors Wapi... petit colibri ?

De par sa taille à l'échelle du globe, probablement.

De par sa détermination, au regard de la mobilisation de ses citoyens dans le projet, assurément.

Merci donc à toutes et tous d'avoir permis et de permettre encore à notre belle Wallonie picarde de faire sa part...

Rudy Demotte

NOTRE OBJECTIF



Né en 2015, le projet « Un arbre pour la Wallonie picarde » a été lancé sous l'impulsion du Conseil de développement de la Wallonie picarde. Objectif principal : maintenir et renforcer la qualité de ce territoire riche de sa ruralité. Moyen pour y arriver : planter 350.000 arbres à l'horizon 2025, soit l'équivalent d'un arbre par habitant. Eminemment structurant et transversal, le projet induit également des effets positifs en matière de paysage, de biodiversité, de captation du CO₂, d'économie locale, etc. Le lancement de la démarche s'est appuyé sur la mobilisation d'une série de parties prenantes compétentes en la matière, outre les communes, et sur la mise en place d'outils et d'actions visant à stimuler et recenser les plantations d'arbres de tout type à l'échelle du territoire.

Le site internet www.unarbrepourlawapi.be a rapidement mis à disposition une série de conseils à la plantation et a permis à tous les contributeurs d'encoder leurs plantations pour alimenter un compteur et une cartographie. Encore maintenant et jusque 2025, chacun peut ainsi apporter sa contribution au verdissement de la Wallonie picarde.

En 2017, grâce au financement provincial soutenant des projets supracommunaux, un coup d'accélérateur a pu être donné. En effet, les budgets disponibles rendaient possible l'achat d'arbres auprès des pépiniéristes locaux. L'accent s'est toujours porté sur des arbres permettant le développement de la biodiversité.

Ainsi, les arbres fruitiers distribués sont des arbres haute tige de variétés rustiques, les grands arbres sont d'essences indigènes, les haies, d'essences locales, sont fournies en mélange. L'opération de distribution a été nommée ARBRENKIT, détournant volontairement les codes d'une grande chaîne suédoise de l'ameublement, avec pour objectif de fournir les arbres de manière facile et pratique, notamment sous forme « de kit » pour les arbustes fruitiers et les haies. Le succès et l'engouement autour du projet ont été au rendez-vous, avec plus de 1.300 participants.

Lors du renouvellement de l'appel à projet en 2019, il a été décidé de soutenir plus particulièrement les projets apportant une plus-value « collective ». Il s'agissait donc des projets portés par les communes, par les associations et collectifs d'habitants, par les écoles ou par les agriculteurs et les entreprises. Sous ce format, ce sont plus de 500 projets qui ont vu le jour. Chaque projet a bénéficié d'un suivi technique avant et/ou après la plantation. De plus, pour leurs propres initiatives de plantation, les communes ont également bénéficié d'un soutien à la conception et à la mise en place. Certains projets ont même bénéficié d'une aide pour l'organisation de la plantation proprement dite, notamment dans le cas des plantations participatives.

Au total, près de 115.000 arbres ont ainsi été distribués dans toute la Wallonie picarde.



sur le territoire du Parc naturel du Pays des Collines bénéficient de l'expertise territoriale des deux parcs alors que les 8 autres communes situées en dehors des parcs naturels bénéficient de l'ancrage territorial de WAPI 2040, la structure d'appui aux travaux du Conseil de développement de Wallonie picarde.

FOCUS SUR LES OPÉRATEURS

Sur les 23 communes du territoire de la Wallonie picarde, 19 communes ont choisi de soutenir le projet Un arbre pour la WAPI lors des deux appels à projets. Les communes ont été réparties entre trois opérateurs. Ainsi, 7 communes situées sur le territoire du Parc naturel des Plaines de l'Escaut et 4 communes situées

PANORAMA 2015 • 2021

Afin de permettre à d'autres projets de s'inspirer de l'expérience "Un arbre pour la Wapi" et dans l'objectif de voir se pérenniser les initiatives de verdissement, un panorama des différentes plantations ayant eu lieu dans le cadre du projet sera présenté dans la suite de cette brochure.

Commune par commune, différents projets portés par des agriculteurs , par des écoles , par des entreprises , par des associations , des initiatives communales ou soutenues par les communes  et enfin quelques projets de particuliers  seront détaillés.

Ces projets ont été sélectionnés, non pas pour leur ampleur ou leur qualité, mais pour permettre de proposer un panel aussi large que possible concernant les objectifs et les motivations de plantation afin que chaque personne lisant cette brochure trouve l'inspiration nécessaire pour voir émerger de nouveaux projets dans les années à venir. Pour que le projet "Un arbre pour la Wapi" puisse continuer à vivre et que d'inspirations en inspirations, la Wallonie picarde se verdisse chaque année un peu plus.



« UN BEL ÉLAN DE MOBILISATION... »



SERGE HUSTACHE • DÉPUTÉ-PRÉSIDENT DU COLLÈGE PROVINCIAL DU HAINAUT

Quasiment toutes les communes de Wallonie picarde ont choisi de soutenir le projet « Un arbre pour la Wapi » dans leur candidature à l'appel à projets supracommunal de la Province de Hainaut. Avez-vous été surpris de ce ralliement et est-ce que beaucoup d'autres projets soutenus par la Province ont connu le même phénomène ?

La politique de supracommunalité de la Province de Hainaut répond à une demande croissante des communes ces dernières années. Ensemble, Province et communes ont développé au fil des ans une dynamique territoriale pérenne et des économies d'échelle substantielles via la désignation d'un opérateur commun ou via un projet commun.

À la base de ces collaborations, la Province apporte financement et expertise grâce à ses Institutions œuvrant dans l'enseignement, la formation, le social, la culture, le tourisme, la santé, le sport et l'écodéveloppement territorial.

C'est dans le cadre de cette dernière politique, l'écodéveloppement territorial, que s'inscrit « Un arbre pour la Wapi ».

On remarque que la plupart des projets de supracommunalité financés par la Province relèvent de la santé, du sport, du tourisme ou du développement durable. Des préoccupations qui sont ressenties sur le terrain par la population et auxquelles les services publics de proximité apportent des solutions concrètes.

La force de ces projets supracommunaux est qu'ils bénéficient tous de l'expertise de plusieurs communes, d'acteurs de terrain et des services provinciaux pour exister. Pour n'en citer qu'un, le projet Vhello, le réseau des points-nœuds de Cœur du Hainaut, est lui aussi un bel exemple de synergie territoriale. Désormais déployé et opérationnel sur 880 kilomètres de routes cyclables, il fait l'objet d'une promotion à la hauteur de ses ambitions.

Considérez-vous que l'argent provincial misé dans le projet « Un Arbre pour la Wapi » a été un bon investissement ?

La campagne « Un arbre pour la Wallonie picarde » a été initiée en 2015 par le Conseil de développement de Wallonie picarde.

Son objectif de départ était clairement annoncé : verdir la Wallonie picarde en plantant 350.000 arbres d'ici à 2025, soit planter un arbre par habitant.

Cet objectif, la Province de Hainaut a permis de l'atteindre en partie via sa politique de supracommunalité renforcée

dès 2017 jusque fin 2020.

Elle a ainsi lancé et financé deux appels à projets successifs dans lesquels les acteurs du projet « Un arbre pour la Wapi » et les 23 communes du territoire se sont intégrés.

Preuve qu'un bel élan de mobilisation en faveur de l'environnement s'est installé durablement en Wapi.

La Province de Hainaut a fait profiter ce projet d'un budget de 1€ par habitant et par an, de quoi remplir ce défi allégrement !

La Province de Hainaut s'est donné comme mission l'écodéveloppement territorial. Pourriez-vous nous en dire plus et dans quelle mesure le projet « Un arbre pour la Wapi » a pu contribuer à atteindre vos objectifs ?

L'écodéveloppement territorial est en effet l'une des priorités provinciales. De nombreux services et agents font du développement territorial durable une priorité au quotidien et viennent en aide directe aux agriculteurs, aux pouvoirs locaux, aux entrepreneurs, aux citoyens et au monde de l'éducation.

Dans le cadre de « Un arbre pour la Wapi », ce sont notamment les services du CARAH, de l'IPES de Tournai et d'Ath et le Département des Espaces Verts de la Province de Hainaut qui ont intégré le comité de pilotage et ont fait profiter de leur expertise en la matière.

En tant que partenaire du projet « Un arbre pour la Wapi », de quoi êtes-vous le plus fier ?

Un tel projet n'aurait pu voir le jour sans la participation de chacun des acteurs.

La Province de Hainaut peut être fière d'avoir cru en celui-ci. Il est en quelque sorte un projet pionnier à « Yes We Plant » et notre Institution a été la première à le soutenir en terme financier et en expertise dans sa globalité.

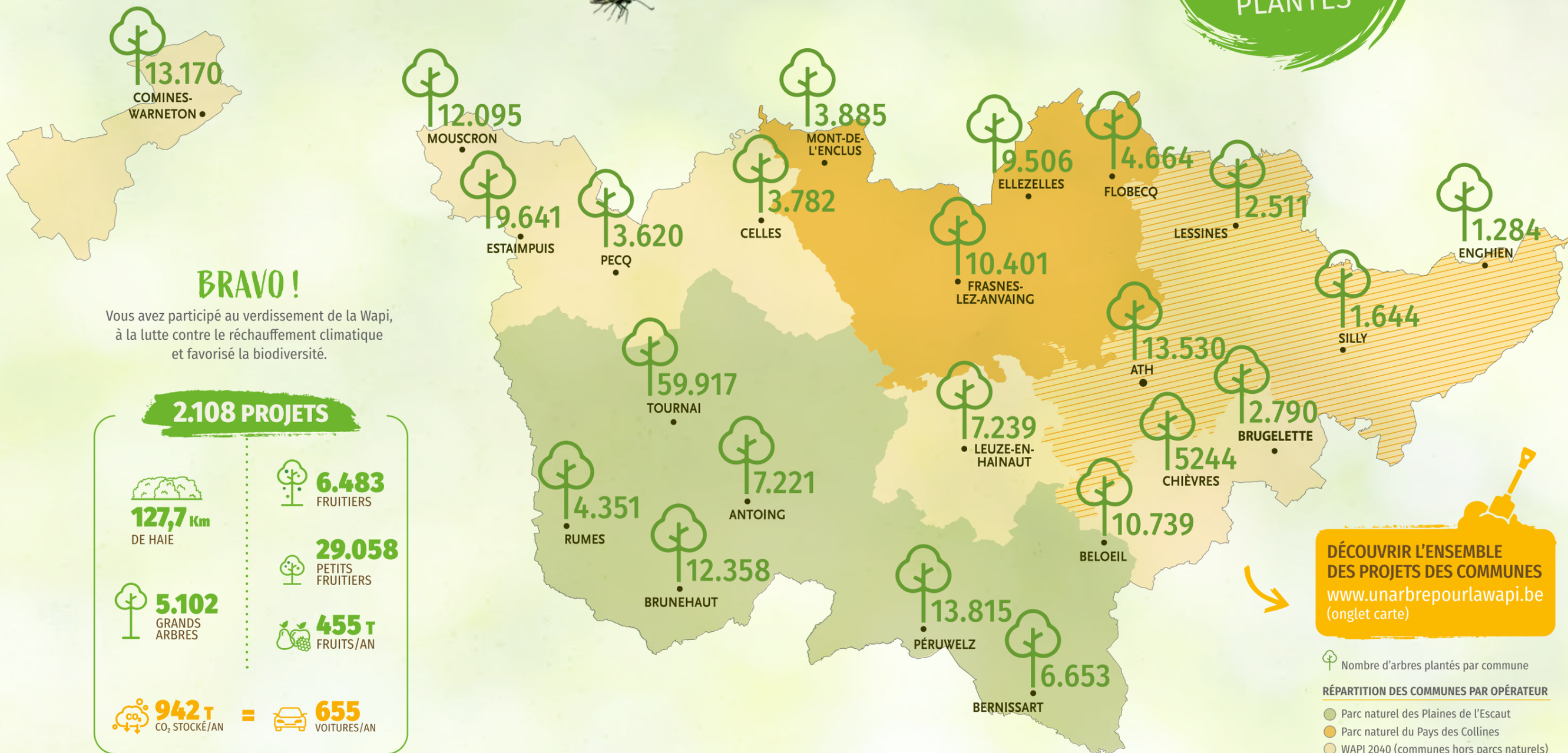
Soutenir le dynamisme et la vitalité du territoire, la préservation de l'environnement pour les générations futures sont des ingrédients essentiels pour le Hainaut.

Malheureusement, avec les mesures prises par la Région wallonne dans le cadre de la réforme du financement des zones de secours, la Province de Hainaut a été contrainte de trouver des pistes d'économies et d'abandonner les appels à projets supracommunaux dès 2021.

Je ne doute pas que cette dynamique entamée puisse perdurer malgré tout grâce aux divers réseaux d'acteurs qui se sont construits en Hainaut.

VERDIR LA WAPI

DÉJÀ
220.060
ARBRES
PLANTÉS



BRAVO!

Vous avez participé au verdissement de la Wapi, à la lutte contre le réchauffement climatique et favorisé la biodiversité.

2.108 PROJETS

127,7 km
DE HAIE

5.102
GRANDS ARBRES

942 T
CO₂ STOCKÉ/AN

6.483
FRUITIERS

29.058
PETITS FRUITIERS

455 T
FRUITS/AN

655
VOITURES/AN

DÉCOUVRIR L'ENSEMBLE
DES PROJETS DES COMMUNES
www.unarbrepourlawapi.be
(onglet carte)

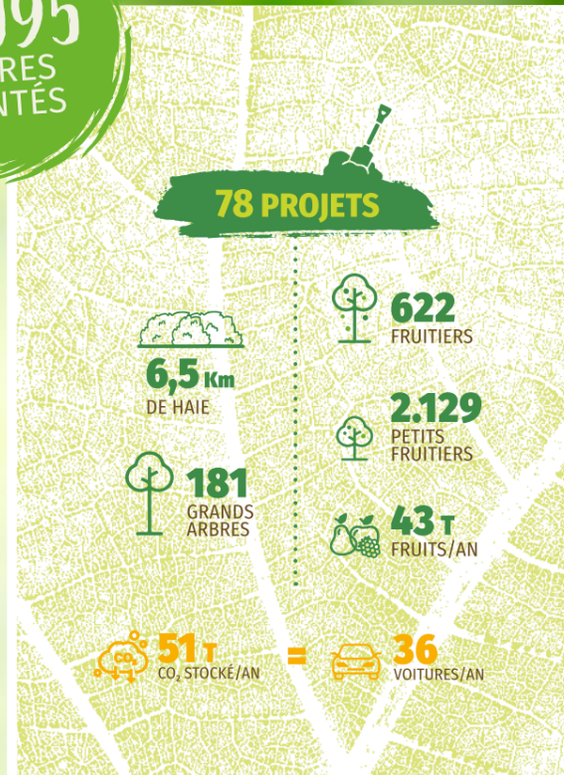
🌳 Nombre d'arbres plantés par commune

RÉPARTITION DES COMMUNES PAR OPÉRATEUR

- Parc naturel des Plaines de l'Escaut
- Parc naturel du Pays des Collines
- WAPI 2040 (communes hors parcs naturels)
- Communes n'ayant pas bénéficié d'ARBREKIT

MOUSCRON

DÉJÀ
12.095
ARBRES
PLANTÉS



UNE FORÊT URBAINE ET CITOYENNE!

03

Sophie et Julie ont répondu à un appel à projets lancé par la cellule Environnement de Mouscron à ses citoyens. Leur projet était de planter une forêt urbaine selon la méthode Miyawaki. Le principe étant de planter assez densément un mélange de près de 20 espèces différentes sur une surface assez réduite (400 m²) puis de laisser chaque individu entrer en concurrence avec les autres pour former à terme un ensemble équilibré d'arbres plus grands: une forêt urbaine. Leur but est de sensibiliser la population à l'importance des arbres pour lutter contre le réchauffement climatique et de prouver que l'on peut facilement amener de la biodiversité dans les villes malgré le manque d'espaces. Le terrain planté est situé au centre d'un rond-point dans une zone industrielle proche du Marché International Mouscronnois (MIM).

PROTÉGER LES (PETITES) BÊTES

01

Les bénévoles de la SPA de Mouscron ne s'occupent pas que des compagnons à 4 pattes, ils plantent aussi des arbres. Ainsi, 10 arbres fruitiers ont rejoint les terrains où pourront bientôt promener les pensionnaires du centre en bénéficiant de l'ombre de ces grands arbres. Près de 200 mètres de haie favorable aux insectes butineurs ont également été plantés pour limiter les contacts avec la zone agricole attenante. Une autre belle manière d'agir pour les (petites) bêtes.



DES HAIES POUR LES INSECTES

02

Agricultrice à Dottignies, l'exploitation de Madame Bernage accueille maintenant 200 mètres de haie dont un des objectifs est de permettre le développement d'insectes. C'est pourquoi, le choix pour cette haie s'est porté sur un mélange d'essences mellifères ou favorisant les insectes auxiliaires des cultures. L'année prochaine, 100 mètres de haie supplémentaires seront plantés dans le but d'attirer les oiseaux grâce à la présence d'arbres produisant des baies et à des cerisiers.



CAMPS DE VACANCES VITAMINÉS

04

À Dottignies, l'asbl la ferme des jeunes accueille régulièrement dans ses bâtiments et sur son terrain des jeunes pour leurs camps de vacances. Près de 10 arbres fruitiers et 50 mètres de haie ont été plantés en bordure du terrain qui accueille les tentes de centaines de débrouillards chaque année. Nul doute que les fruits trouveront acquéreur et que la nature y trouvera aussi son bonheur.



UNE COUR ENFIN VERTE!

05

Les enfants et les enseignants de l'école Saint-Maur ont planté trois arbres fruitiers, des framboisiers et des groseilliers à divers endroits dans l'établissement. Une partie du béton de la cour a été enlevé pour laisser place à un pommier. L'objectif est double: apporter de l'ombre et de la verdure mais aussi observer l'arbre et son développement au fil des saisons.



UN ENFANT, UN POMMIER

06

Dans le cadre du projet "Un enfant, un arbre" en partenariat avec la Ligue des familles, la Ville de Mouscron propose à chaque parent d'un nouveau-né de l'année de planter un arbre symbolisant la naissance de leur enfant. En 2020, 200 pommiers palissés ont ainsi rejoint les parcs et espaces publics, comme au parc du chalet mais aussi à Dottignies, Luingne et Herseaux. Pour la prochaine saison de plantation, l'opération se renouvellera avec un petit changement: il s'agira de poiriers.

BELOEIL

DÉJÀ
10.739
ARBRES
PLANTÉS

79 PROJETS



6,6 km
DE HAIE



291
GRANDS
ARBRES



48 T
CO. STOCKÉ/AN



= 34
VOITURES/AN



366
FRUITIERS



860
PETITS
FRUITIERS



25 T
FRUITS/AN



DES TILLEULS ET DES FRUITIERS POUR NOURRIR LES ABEILLES ET PRODUIRE DU MIEL

À Stamburges, Bernard Verpoorte a planté un alignement de 22 Tilleuls à petites feuilles au bord de ses prairies dans le but d'apporter de l'ombre à son bétail. Un verger de 15 arbres fruitiers haute tige ainsi qu'une haie ont également été plantés dans une prairie adjacente. Celle-ci sera pâturée par des moutons de race rustique qui assureront l'entretien de la prairie mais aussi apporteront de l'engrais aux arbres. Toutes les espèces plantées sont mellifères et des ruches ont d'ailleurs été implantées. De cette manière, les abeilles assureront la pollinisation des arbres fruitiers et pourront butiner les tilleuls pour y récolter le précieux nectar indispensable à la fabrication du miel... Et tout le monde est gagnant!

04



PLUS QU'UNE AUTORISATION

01

Sans être le propriétaire des terres exploitées, il est compliqué de planter. Mais pour la Grange du Tournant, en plus de l'autorisation, le propriétaire du terrain est même venu prêter main forte pour la plantation des 400 mètres de haies entourant l'exploitation maraîchère. Malgré la canicule de l'été 2020 et grâce à un arrosage assidu, les plants se portent bien. L'objectif de la plantation était double: protéger les cultures sensibles au froid du vent et améliorer la biodiversité.



DES RIVERAINS BIEN MOTIVÉS

02

La drève Ninove a bien changé depuis que les riverains se sont mobilisés pour sa restauration: plantation d'une haie, d'arbres fruitiers méconnus comme des néfliers ou des cognassiers et plantation d'arbres forestiers pour regarnir l'espace laissé libre suite à l'abattage de centaines d'épicéas morts. Enfin, un tilleul a été planté pour marquer l'entrée dans le quartier.



LES ARBRES, C'EST DU SPORT!

03

À l'école Arc-en-ciel, les plantations se sont déroulées pendant les cours d'éducation physique. Des activités sportives de ce type sont régulièrement organisées comme pour le potager ou le tipi de saule. La maxime de l'école reflète dès lors parfaitement cette belle énergie puisque c'est bien « une école où il fait bon vivre ».



DES APÉRITIFS AUX FRUITS WAPI

05

L'entreprise Dard-Dard fabrique depuis 2006 un apéritif à base de miel issu d'une recette familiale nommé le "BeePee's". Geoffrey Bette, fondateur de l'entreprise, a souhaité étoffer sa gamme de produits en fabricant d'autres alcools, comme le « Gin Bee's » en 2020. C'est pourquoi il a planté des arbres fruitiers et des petits fruitiers avec pour ambition d'innover un produit à base de ces fruits quand les arbres produiront suffisamment. Alors à quand un apéritif aux cerises ou un digestif aux noix 100 % WAPI ?



DE BONS PETITS PLATS

06

Comme son nom l'indique, dans le sol du terrain situé derrière la brasserie des carrières à Basècles, il y a beaucoup de cailloux. Alors quand Julien Slabbinck a décidé de planter 40 arbres, il a fallu beaucoup de courage et l'aide d'une grue. Dans quelques années, le restaurateur pourra récolter les fruits pour créer des plats pour la taverne. Parmi les autres idées déjà évoquées par le restaurateur-planteur figurent aussi la fabrication d'huile de noisettes maison ou de jus de fruits pressés sur place.

BELOEIL



UN VERGER EXCEPTIONNEL À L'ÉCHELLE DE LA WALLONIE PICARDE

07

Actuellement terrain agricole, ce terrain communal d'un hectare deviendra bientôt un verger pâturé de 100 arbres fruitiers haute tige. Les variétés sélectionnées, essentiellement des poiriers, sont issues des vieux arbres de la collection du Centre de Recherches Agronomiques de Gembloux. En plantant ces arbres, la commune contribue à la conservation de ces variétés anciennes très résistantes aux maladies et aux goûts exceptionnels. La haie qui ceinturera le verger et le protégera du vent a été plantée à l'automne 2020 en collaboration avec les habitants de la commune. En effet, ce verger sera participatif en tout point: de la plantation des arbres à l'entretien, en passant par l'organisation de formations et bien évidemment à la cueillette qui sera ouverte à tous!



À CHACUN SON RYTHME

08

Aux Chanterelles, les éducateurs organisent chaque jour des activités pratiques avec les résidents de ce foyer pour personnes handicapées. Cet automne, plus de 600 mètres de haies ont été plantés par les bénéficiaires. Chacun selon son autonomie et ses possibilités a pu participer à cette plantation qui a nécessité plusieurs jours. Le mélange planté est composé de beaucoup d'aubépines, arbuste particulièrement apprécié des oiseaux qui y trouvent nourriture et abri.



LÀ OÙ TOUT A COMMENCÉ

09

Pour marquer le début du projet "Un arbre pour la Wapi", une plantation de 23 arbres fruitiers haute-tige a été réalisée à l'Espace Degouys à Quevaucamps. D'accès public, ces arbres symbolisent les 23 communes qui œuvrent au verdissement de la Wallonie picarde et ainsi permettent d'atteindre l'objectif des 350.000 arbres plantés d'ici 2025.

ELLEZELLES

DÉJÀ
9.506
ARBRES
PLANTÉS



60 PROJETS

5,6 km
DE HAIE

193
GRANDS
ARBRES

39 T
CO₂ STOCKÉ/AN

202
FRUITIERS

1.236
PETITS
FRUITIERS

14 T
FRUITS/AN

27
VOITURES/AN



DES PROJETS À N'EN PLUS FINIR

01

Aux nombreuses plantations déjà effectuées en 2020 chez André Vanden Herrewegen, viendront s'ajouter cet automne un alignement de tilleuls pour marquer l'entrée de la ferme et de nouveaux tronçons de haie pour masquer les éventuelles odeurs de la porcherie. Enfin, un dossier de prime à la Région wallonne sera bientôt introduit par le Parc naturel du Pays des Collines pour planter un verger de 100 arbres fruitiers.



AMÉLIORATION DU CADRE ET DE LA BIODIVERSITÉ

02

Actuellement, les terrains bordant la maison communale d'Ellezelles sont essentiellement des pelouses tondues mais les nouveaux aménagements prévus à l'automne 2021 apporteront une plus-value écologique indéniable. En effet, plusieurs centaines de mètres de haie et une dizaine d'arbres fruitiers seront plantés, apportant abri et nourriture à la biodiversité qui pourra alors s'y développer.



UN RÉSEAU ÉCOLOGIQUE RENFORCÉ

03

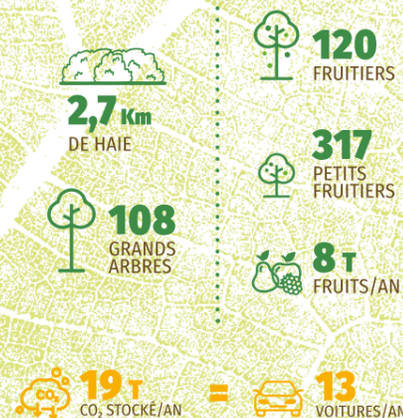
À Ellezelles, renforcer le maillage écologique reste un enjeu fort de cette commune rurale heureusement peu impactée par la fragmentation des habitats. Freddy Vande Donckt a largement contribué à maintenir la qualité écologique du réseau en créant 750 mètres de nouveaux corridors écologiques par les haies plantées. Celles-ci sont nécessaires à la connexion entre habitats pour de nombreuses espèces de micromammifères ou d'oiseaux.

RUMES

DÉJÀ
4.351
ARBRES
PLANTÉS



60 PROJETS



DES ARBRES POUR LES OISEAUX

Les merisiers et les sorbiers plantés à l'écurie de l'Orangerie ne serviront pas qu'à faire de l'ombre pour les chevaux dans les prairies. Ils pourront également nourrir les oiseaux qui raffolent des petites baies produites par ces arbres, comme la Fauvette à tête noire. Les 70 mètres de haie plantés sont également composés d'essences destinées à produire des fruits grâce aux 11 espèces présentes dans le kit "resto des oiseaux".



DES PETITS CITOYENS ENGAGÉS

À La Glanerie, tous les élèves de l'école Sainte-Anne ont planté 3 arbres fruitiers, des framboisiers et des groseilliers. Depuis de nombreuses années, cette école s'investit dans des projets qui aident les enfants à devenir des citoyens responsables: potager, compost, poulailler et plantations. Les enfants pourront observer la croissance de leurs arbres tout au long de leur scolarité et bientôt goûter les bons fruits.



PLUS DE SÉCURITÉ ET DE BIODIVERSITÉ

Le réaménagement de la rue El Bail a été pensé pour la sécurité des riverains. Trois portions de 10 m de haie ont été plantées tout au long de la voirie. L'objectif de cette plantation est de provoquer le ralentissement des véhicules tout en assurant la sécurisation des piétons et des cyclistes. Cette haie est composée de trois espèces différentes pour plus de biodiversité.

DES HAIES POUR RENFORCER LE MAILLAGE ÉCOLOGIQUE

01

Trois jours de travail ont été nécessaires à Freddy Vanderhaeghen et son frère pour planter les 700 mètres de haie le long des prairies de la ferme. Ces haies comportant près de 20 espèces différentes ont pour objectif premier d'apporter de l'ombre sur les prairies pour améliorer le bien-être du bétail lors des étés caniculaires. Un aménagement d'une telle ampleur permet également de renforcer le réseau écologique et de favoriser le développement de certaines espèces emblématiques de ce type d'habitat, comme le Bruant jaune.



DES FRUITS DE VOTRE PRODUCTEUR LOCAL

02

En saison, les clients de Jef et Caro, maraîchers à Rumes, peuvent déjà déguster leurs groseilles rouges, leurs groseilles à maquereaux et les confitures fabriquées avec ces fruits. Dans les prochaines années, ils souhaiteraient proposer également d'autres fruits. Cet automne 2021, ils planteront donc des pommiers haute tige, greffés sur la variété "gueule de mouton" connue pour apporter une grande résistance aux maladies et leur permettant d'éviter tout traitement chimique.



UN ESPACE À DÉCOUVRIR

L'aménagement extérieur de la nouvelle Maison rurale de Taintignies a été réalisé cet automne 2020 par les équipes du service espaces verts de la commune. Une haie mellifère doublée d'une rangée de petits fruitiers ainsi que six grands arbres ont été plantés aux abords de la bibliothèque. Des ateliers pour enfants y sont régulièrement organisés et les arbres plantés pourront servir de support aux animations: ateliers cuisine, contes en dessous des arbres, animations nature... Un panneau didactique sera également apposé à côté de la haie pour expliquer tous les bienfaits de cet aménagement écologique.

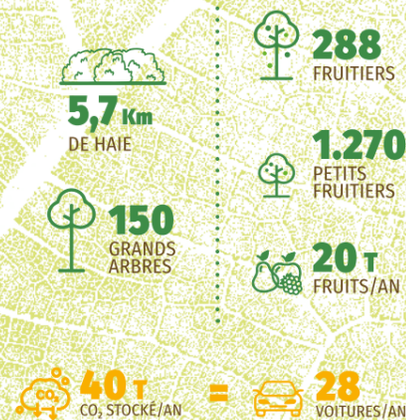
06

ESTAIMPUIS

DÉJÀ
9.641
ARBRES
PLANTÉS



94 PROJETS



UN COMITÉ DE VILLAGE BIEN MOTIVÉ

04

Le projet initié par le comité de village de Bailleul en décembre 2020 est une véritable initiative citoyenne. Les membres du comité ont recueilli l'aval et le soutien de la Société de logement des Heures Claires pour planter un verger collectif sur le terrain situé à côté du Clos Bel Horizon. Lors de la plantation, chaque arbre a été parrainé par un enfant du quartier. En février, des groseilliers et des cassissiers ont été ajoutés entre les arbres fruitiers. Ces arbres seront bien évidemment accessibles à tous pour les futures cueillettes et l'été 2021 a déjà offert quelques groseilles, une pomme et quatre poires... Pas de quoi faire de confitures ni de compotes mais cela ne saurait tarder...



DES PLANTATIONS POUR LES CUISINES

01

À l'école secondaire d'enseignement spécialisé Les Trieux, la section hôtellerie/restauration a prévu de produire elle-même des framboises et des groseilles pour concevoir ses pâtisseries. Les commis de cuisine ont donc troqué provisoirement leurs casseroles contre une bêche. Nul doute que ces petits fruits sauront faire naître de grandes idées de recettes aussi originales que délicieuses.



LE PCDN EN ACTION!

02

Malgré les difficultés de rassemblement liées aux restrictions sanitaires, les bénévoles du Plan Communal de Développement de la Nature ont pu concrétiser leur projet de planter une haie dans la cité des Heures Claires. Cette haie de 40 mètres permettra de sécuriser l'espace de jeu attenant. Elle pourra aussi apporter une solution afin de supprimer l'habitude certains riverains de déposer des déchets le long du terrain.



DES FRUITS À PARTAGER

03

Dans le quartier de la rue de la Tranquillité à Estaimbourg, 4 arbres fruitiers haute-tige vont être plantés par le service espaces verts de la Commune d'Estaimpuis cet automne ainsi que 20 mètres de haie constituée exclusivement de fruits comestibles (groseilles, cassis et groseilles à maquereaux). Toujours d'initiative communale, d'autres plantations de fruitiers en libre accès auront également lieu dans les autres villages de l'entité.

05

PROTECTIONS EN PALETTES

En plantant des arbres fruitiers à côté de sa ferme, Pascal Vlieghe savait que les boucs qui pâturent habituellement cette prairie allaient raffoler de l'écorce de ces nouveaux arrivants. Alors, les grands moyens ont été utilisés et les arbres ont été protégés par des planches sur toute la hauteur du tronc. Petit plus, il s'agit de palettes de récupération. Pour parfaire le dispositif, un câble électrique raccordé à la clôture a été ajouté. De quoi décourager les plus têtues des biquettes...



DES ARBRES AU SERVICE DE LA PÉDAGOGIE ACTIVE

06

Au Centre Educatif François Mitterrand d'Estaimpuis, l'action est au cœur de chaque activité. En effet, cette toute nouvelle école secondaire est basée sur les principes de la pédagogie active. Ainsi, les plantations de l'automne 2021 seront peut-être organisées dans le cadre du cours d'éducation physique, les élèves de Sciences apprendront l'écosystème-haie et le professeur de citoyenneté en profitera pour discuter autour de la notion d'autonomie alimentaire. Tout un programme...

ESTAIMPUIS

DES COCHONS BIEN HEUREUX

07

Virginie, responsable du refuge de cochons de Silence animal à Néchin, a planté 13 arbres sur le terrain de l'association. Dans quelques années, les fruits pourront servir à la préparation des repas des pensionnaires mais en attendant ils apporteront surtout l'ombre aux 25 cochons recueillis. L'association ne fonctionne que grâce à des dons et les arbres offerts leur ont donc permis de faire des économies.



BELLE PLANTATION À NÉCHIN

08

Avec l'une des plus grandes plantations d'arbres fruitiers reçus dans le cadre de l'opération Arbrenkit par un agriculteur, Monsieur Ducatillon a planté plus de 60 arbres dans les prairies autour de sa ferme. À l'avenir, il souhaiterait valoriser les productions en les vendant en circuit court. D'ici quelques années, plusieurs tonnes de fruits locaux seront disponibles à la vente.



AMÉLIORER LA QUALITÉ DES EAUX DE SURFACE

09

Une ripisylve est une haie ou un alignement d'arbres le long d'un cours d'eau en milieu agricole. Les avantages directs de ce type de plantation sont nombreux: stabiliser les berges, protéger les eaux de surface et réduire les crues. À Leers-nord, la ferme de la Motterie a accepté de participer à une action-test sur les ripisylves à l'échelle de la Région Wallonne en mettant à disposition 400 mètres de bord de fossés pour y planter une haie en double rang. Les bénévoles du Plan Communal de Développement de la Nature, en association avec la Commune d'Estaimpuis et le contrat rivière Escaut-Lys seront à la manœuvre lors de la plantation.



LE GRIGNOTAGE SAIN

01

À l'école libre d'Anserœul, les enfants bénéficient déjà régulièrement des activités de "l'école du dehors" animées par le Parc naturel du Pays des Collines. Lors de ces interventions, des goûters naturels sont notamment proposés. Les nombreux framboisiers et groseilliers plantés l'année passée ajouteront une touche vitaminée aux encas de ces petits naturalistes en herbe.



DES BÂTIMENTS PLUS VERTS

02

Les abords du bâtiment agricole de Benoit Delcourt ont bénéficié de plantations afin de l'intégrer davantage dans le paysage. Les 9 espèces plantées apporteront un aspect esthétique varié et serviront, notamment à accueillir des nidifications d'oiseaux comme la Fauvette babillarde. Les pieds de lierre pour le mur sont également très intéressants pour la floraison tardive et la production de baies.



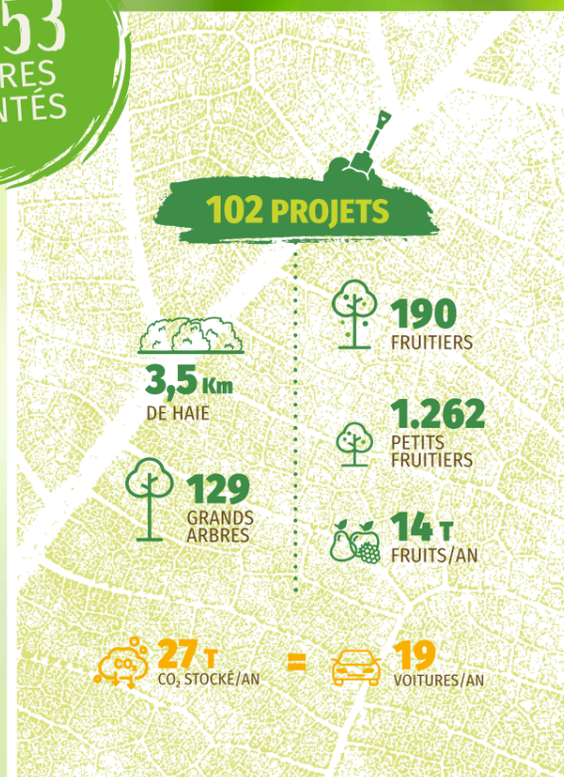
SÉCURITÉ ET ÉCOLOGIE

03

La volonté communale concernant les abords du terrain de football était de proposer aux enfants une pelouse récréative où ceux-ci pourraient jouer tout en étant en sécurité et protégés du parking attenant. Plutôt que de poser une clôture, une haie composée d'essences indigènes a été plantée sur 150 mètres. À terme, l'aménagement sera donc à la fois efficace et écologique.

BERNISSART

DÉJÀ
6.653
ARBRES
PLANTÉS



UN QUARTIER QUI PORTE MAINTENANT BIEN SON NOM

04

Jusqu'en novembre 2020 à la Résidence des Groseilliers à Blaton, il n'y avait pas un seul groseillier. Aujourd'hui, une vingtaine de groseilliers côtoient autant de cassissiers et de framboisiers sur le terrain où se trouve également la plaine de jeux du quartier. Ces aménagements ont été réfléchis avec les riverains lors d'un processus participatif initié par la Fondation Rurale de Wallonie, qui a invité chacun à donner son avis sur les futures plantations. Les demandes étaient principalement liées à l'absence d'ombre sur les jeux et la table de pique-nique. Dans un souci de sécurisation, un petit tronçon de haie a également été planté en bord de voirie. La plantation s'est déroulée dans une ambiance chaleureuse un samedi avec l'aide des riverains.



DES FRUITS POUR LES ATELIERS CUISINE

01

La plantation des arbres fruitiers à l'Ascension à Pommerœul a été réalisée avec les résidents de cette institution pour personnes atteintes de handicap. D'autres plantations sont prévues car les résidents étaient ravis d'avoir participé à cette activité en extérieur. De plus, les fruits produits par les arbres fruitiers serviront aux ateliers de cuisine régulièrement organisés par les éducateurs.



DES ARBRES FRUITIERS PARMIS LES HAÏES

02

Pierre Dubois, agriculteur à Harchies, a planté des arbres fruitiers dans un objectif d'embellissement des abords de sa ferme. Le long des prairies se trouvent également de vieilles haies qui sont soigneusement entretenues chaque année. Une belle petite réserve de biodiversité pour ce village où des Chouettes chevêches ont déjà été observées.



DES SIROPS ET DES CONFITURES

03

Chez "Mon jardin extraordinaire", ce couple de maraîchers a planté des petits fruitiers (framboisiers, groseilliers et cassissiers). Leur objectif est de faire des confitures et des sirops qu'ils pourront ajouter à la gamme de produits déjà disponibles comme les confitures de fraises et de rhubarbe ou les jus de pommes maison.

SENSIBILISATION À L'ALIMENTATION SAINE ET À LA NATURE

05

Avec les membres de "Bernissart en transition", les élèves de l'école Saint-François à Harchies ont planté quelques arbres fruitiers ainsi que des petits fruitiers (groseilliers, framboisiers). Les petits gourmands pourront bientôt déguster les fruits de leurs plantations offrant une belle façon de les sensibiliser à l'alimentation saine... Cet automne, une haie constituée d'essences mellifères viendra améliorer encore ce terrain situé à l'arrière de l'école.



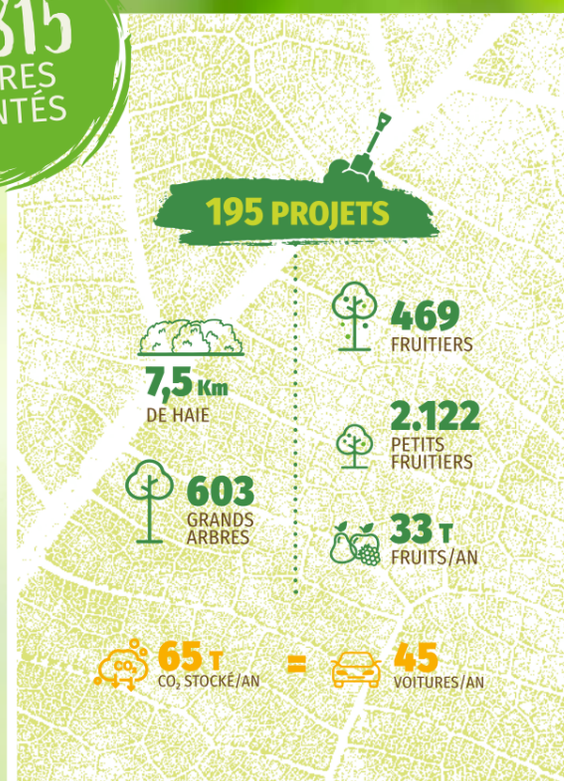
UN POTAGER SOCIAL

06

Le CPAS de Bernissart propose déjà une épicerie sociale. Depuis peu, un espace potager a été mis à disposition des bénéficiaires. En saison, on peut y cueillir des tomates, des potirons et des salades gratuitement. Grâce aux plantations réalisées l'automne 2020, des pommes, des cerises et des groseilles à maquereaux seront bientôt aussi disponibles. Les bénéficiaires sont aussi invités à s'occuper de la parcelle dans un objectif de réinsertion professionnelle.

PÉRUWELZ

DÉJÀ
13.815
ARBRES
PLANTÉS



DES ARBRES POUR APPRENDRE

L'école d'enseignement spécialisé de Roucourt a planté 430 pieds d'arbres et arbustes dans le grand parc de l'établissement. Grâce à l'option "horticulture", les projets pédagogiques liés aux travaux de plantation ne manquent pas. Les conseils du technicien de l'équipe « Un arbre pour la Wapi » ont été précieux pour la conception de ce projet de grande ampleur.



CHEVÊCHE D'ATHÉNA

Au domaine "Clef de Vie de Roucourt", le foyer d'hébergement pour personnes porteuses de handicap, on est particulièrement sensible à l'écologie. Avec le Parc naturel des Plaines de l'Escaut, des nichoirs à Chouette d'Athéna ont été récemment posés. Les plantations de fruitiers réalisées et la haie qui sera plantée cet automne vont renforcer la capacité d'accueil pour cette espèce qui adore vivre dans les vergers.



DES SPORTIFS PROCHES DE LA NATURE

Grâce à la plantation de la haie le long du terrain de football de Wiers, la liaison écologique avec le fond de vallée du Rieu de Calonne est assurée. En effet, les haies sont des abris notamment pour les micromammifères qui trouvent refuge dans cet habitat et alimentent des espèces comme le Hibou moyen-duc, la Chouette effraie et le Faucon crécerelle.



DES NOISETIERS CONTRE LES RENOUÉES

01

A l'arrière de la gare de Péruwelz, comme partout en Wallonie, la Renouée du Japon a envahi les abords des voies de chemin de fer. Contre cette plante invasive, les méthodes classiques sont inefficaces mais une technique semble prometteuse: la mise en concurrence des pieds de renouée avec des noisetiers, combinée à un paillage et un rabattage manuel régulier. De plus, le noisetier est une espèce particulièrement intéressante écologiquement par son fleurissement discret mais très précoce.



DOUBLE HAIE DANS UN PARC D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

02

Dans le nouveau parc d'activité économique Polaris, une haie de 225 mètres en double rang a été plantée à l'automne 2020. Cette haie mellifère assure une production de fleurs depuis le mois de janvier (noisetiers) jusqu'au mois de juillet (églantiers et bourdaines). En outre, elle permet également de renforcer l'attractivité de cette zone par la présence d'un espace vert, tout en réduisant l'emprise des zones bâties et des zones minérales alentours (bâtiments, voiries...).



À CONSOMMER SANS MODÉRATION

06

Les jardins partagés du quartier de la Roë accueillent des jardiniers désireux de faire pousser ensemble de bons légumes. Le mercredi et pendant les vacances, l'accueil extra-scolaire "la ré-création" organise des animations en partenariat avec le Parc naturel des Plaines de l'Escaut. Ce printemps 2021, des petits fruitiers ont été plantés dans le jardin entre les fruitiers déjà présents depuis quelques années. À l'extérieur, une haie favorisant la présence d'insectes butineurs et d'autres arbustes fruitiers ont également été plantés. Les riverains qui voudront venir grignoter dans les groseilliers et les cassissiers devront le faire avant que les oiseaux ne s'en chargent ; c'est ça aussi le partage!

PÉRUWELZ



LA NATURE LE RENDRA

07

L'exploitation de Laurent et Yannick "maraîchez-vous" ne se contente pas de faire d'excellents fruits et légumes bio et locaux. Les aménagements de leurs nouvelles parcelles à Roucourt sont tout simplement exemplaires: une haie de 160 mètres délimite la parcelle et 16 arbres fruitiers ont été intégrés à la haie. L'objectif n'est pas la production de fruits mais bien l'amélioration de la biodiversité. De plus, près de 25 perches de saules obtenues lors de la distribution organisée par le Parc naturel des Plaines de l'Escaut ont été plantées de l'autre côté de la prairie. L'équilibre écologique est maintenant assuré sur ces 600 m² de terres cultivables restituée à la nature mais nul doute que celle-ci saura récompenser nos fiers maraîchers de ses bienfaits.

PRÉVENIR LES CANICULES

08

Les derniers étés ayant battu des records de température, Xavier Payelle a décidé d'aménager ses prairies en plantant des arbres afin de permettre à son bétail de bénéficier de plus d'ombre. La plantation de ces 8 fruitiers a nécessité que chaque arbre soit protégé du bétail, ce qui représente un travail conséquent, mais ils ont tous repris correctement.



UN TIPI POUR LES PETITS

09

À la crèche communale de l'Agache, le service espaces verts a planté un tipi en Saule des vanniers à la demande du personnel de l'équipe pédagogique. Cette espèce de nos régions était traditionnellement utilisée en vannerie pour la fabrication d'objets en osier. Cette pratique s'est quelque peu perdue mais elle trouve ici une autre utilité avec ces saules bien vivants dont les branches se tressent au fur et à mesure de la croissance de l'arbre pour former une jolie maison verte où règne calme et fraîcheur.



BRUGELETTE

DÉJÀ
2.790
ARBRES
PLANTÉS



45 PROJETS

1,6 km
DE HAIE

54
GRANDS
ARBRES

12 T
CO₂ STOCKÉ/AN

133
FRUITIERS

360
PETITS
FRUITIERS

9 T
FRUITS/AN

8
VOITURES/AN

DES POULES PONDEUSES BIEN HEUREUSES

01

En 2018, Luc Hayois a converti son exploitation pour se lancer dans l'élevage de poules pondeuses en enclos mobiles. Ses 1750 poules ont donc accès à une prairie et grattent le sol à la recherche de précieux vers. Vingt arbres fruitiers ont été plantés pour assurer l'ombre nécessaire à leur bien-être. Le résultat est parfait: 100 % des arbres ont repris et une nouvelle plantation est envisagée, cette fois subsidiée par la Région wallonne. Parallèlement, 300 mètres de haie ont été plantés ainsi qu'un alignement de chênes, de sorbiers et de bouleaux. L'objectif de l'agriculteur est la réduction des pesticides car la présence d'arbres en bord de culture diminue fortement le développement des pucerons, notamment grâce à la présence accrue de prédateurs comme la coccinelle.



DES HABITANTS MOBILISÉS

02

Lors du premier appel à projet, plus de trente habitants de Brugelette s'étaient mobilisés et avaient bénéficié des distributions. Parmi les projets proposés: planter un verger dans une prairie à moutons, créer un alignement de merisiers en entrée de propriété, compléter un verger existant pour viser l'autosuffisance alimentaire, planter des haies pour attirer au jardin les pollinisateurs, les hérissons et les oiseaux. Chaque action individuelle améliorant la biodiversité du territoire...



LEUZE-EN-HAINAUT



ET CE N'EST QUE LE DÉBUT...

02

Depuis que Samuel Batteux a converti la ferme familiale à l'agriculture biologique, les arbres garnissent chaque année un peu plus les prairies de l'exploitation, au bonheur des vaches qui bénéficient de l'ombre et d'une qualité de fourrage augmentée. En 2018, il avait commencé avec "seulement" 64 arbres qu'il avait répartis dans les prairies, suivis par près d'un kilomètre de haie! Pour l'automne 2021, il envisage à nouveau de planter près de 200 fruitiers haute tige dont les fruits serviront pour de la production de jus en complément de l'activité de production et de transformation de produits laitiers. Pour les plantations, l'agriculteur de Thieulain organise des chantiers participatifs: les riverains, clients et amis de la ferme sont ainsi ravis de prêter main forte pour ce projet porteur de sens. Une belle façon de contribuer à l'objectif des 350.000 arbres en WAPI...



LA TRANQUILLITÉ DES RAVeL

01

Les membres de Leuze en transition n'ont pas manqué d'énergie quand ils ont planté près de 200 mètres de haies. Le mélange, essentiellement constitué d'essences ayant pour but de favoriser la présence d'oiseaux, assure une production de fruits ininterrompue depuis le mois de juin avec les merisiers jusqu'au mois de février avec les viornes et les houx. Ce type de haie permet le développement d'oiseaux frugivores telle la Fauvette à tête noire ou la Grive musicienne. De plus, de par l'absence de circulation de véhicules motorisés, les plantations le long des RAVeL assurent souvent la tranquillité nécessaire pour que les oiseaux viennent y construire leur nid.



UN ARBRE POUR LES ENFANTS

03

L'automne 2020, les équipes de la commune ont planté un arbre représentant symboliquement tous les enfants nés sur l'entité de Leuze-en-Hainaut en 2020. Cette année, le choix a été porté sur un pommier. Bien entretenu, cet arbre pourra vivre près de 100 ans et produira au long de sa vie des centaines de kilos de fruits. Un geste fort chargé d'espoir...



UN TERRAIN D'EXPÉRIMENTATION

04

Pour les élèves de 5^e et 6^e de l'école secondaire Saint-Pierre de Leuze, section technicien en environnement, la commune a libéré un "espace d'expérimentation-nature". Sur ce terrain, les élèves pourront planter des essences indigènes selon la disposition et le mélange qu'ils auront choisis. Vivement l'automne pour voir cette parcelle devenir une oasis de biodiversité...



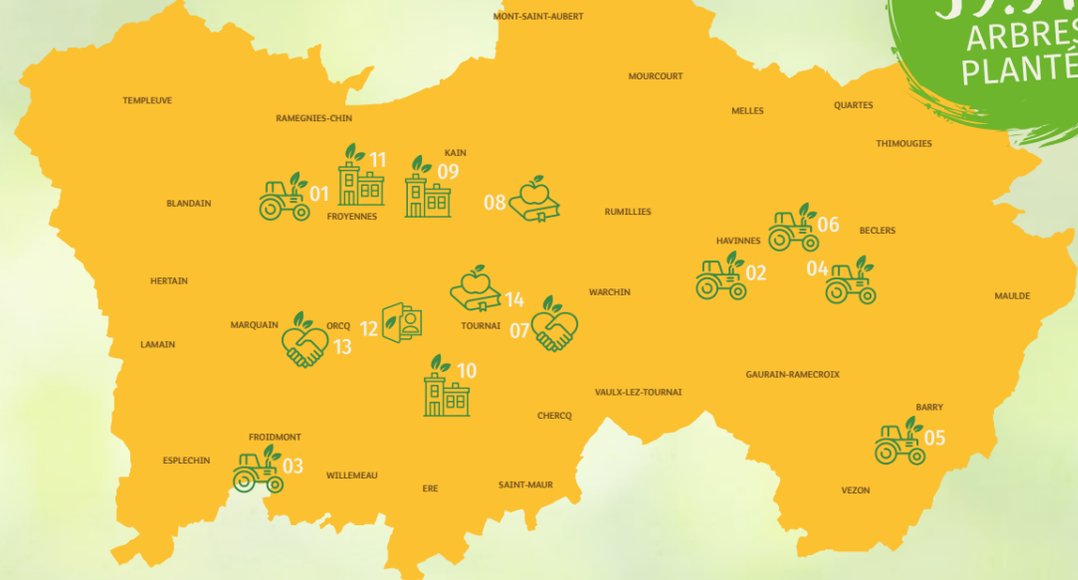
REVÉGÉTALISER LES CIMETIÈRES

05

Dans le cimetière de Blicquy, comme partout en Wallonie, l'interdiction de l'usage des pesticides a fait rapidement évoluer la gestion des cimetières. Également dans le but de lutter contre la minéralisation des cimetières, une haie de charmes a été plantée. En effet, dans un cimetière végétalisé, les visiteurs peuvent bénéficier de l'ombre et de la fraîcheur apportées par les arbres. D'autres cimetières ont été aménagés notamment avec des arbres fruitiers dans le cimetière de Willaupuis.

TOURNAI

DÉJÀ
59.917
ARBRES
PLANTÉS



580 PROJETS

34,2 km DE HAIE

1.253 GRANDS ARBRES

1.888 FRUITIERS

8.841 PETITS FRUITIERS

133 T FRUITS/AN

253 T CO. STOCK/AN

= 176 VOITURES/AN

DES PRAIRIES À HAUTE VALEUR BIOLOGIQUE

01

La Bergerie de l'Orage fait paître une partie de ses moutons dans un pré-verger de près de 30 arbres en bordure d'autoroute et de la zone commerciale de Froyennes. Dans ce contexte particulièrement urbanisé, la prime reçue par la Région wallonne dans le cadre des Mesures Agro-Environnementales et Climatiques relatives aux prairies à haute valeur biologique permet d'inciter les agriculteurs à entretenir ces vergers au potentiel d'accueil important pour la biodiversité.



IL N'Y A PAS D'ÂGE POUR PLANTER!

02

À Havinnes, pour la création de ce verger et de l'alignement de Tilleuls à petites feuilles situé le long des voies de chemins de fer, ce ne sont pas moins de trois générations qui ont participé à la plantation: Pierre Dubuisson, son père et son fils. Après de longues heures de travail, la satisfaction d'avoir participé à l'amélioration des abords de la ferme est immense.



PAS SI PETIT LE COLIBRI

03

Max et Lucie, maraîchers au Champ des Colibris, font largement leur part dans la lutte contre le changement climatique et le déclin de la biodiversité: production de légumes bio en circuits courts et récemment plantation de 200 mètres de haie et de 13 arbres. Une belle source d'inspiration pour chaque colibri qui sommeille en nous...



DES SAULES TÊTARDS À BÉCLERS

04

Gery Destrebecq a planté près de 30 Saules blancs destinés à être taillés en têtard. Ces arbres ont la particularité d'apporter un abri pour bon nombre de mammifères ou d'oiseaux dans les cavités formées chez les plus vieux sujets. De plus, le saule têtard est un arbre emblématique de nos régions, mais ayant tendance à disparaître de nos paysages. En planter c'est sauver le patrimoine paysager.



UN PETIT VENT DE CHANGEMENT

05

Jérémie Leconte reprendra prochainement la ferme familiale, c'est pourquoi il commence l'aménagement de certaines prairies autour de la ferme notamment avec des arbres fruitiers. Il avoue qu'il n'avait jamais planté un arbre avant l'automne 2020. L'expérience aura été positive puisqu'il a prévu de planter massivement à nouveau l'année prochaine.



UN DISPOSITIF ANTI-ÉROSIF IMPOSANT

06

Les riverains du petit chemin à Béclers étaient malheureusement habitués aux coulées de boues provenant de la parcelle en amont. Grâce à la détermination de Monsieur Desablens, l'agriculteur exploitant, le long terrain est maintenant bordé en trois côtés par 450 mètres de haie plantés densément en triple rang. La haie n'étant pas suffisamment dense actuellement, le dispositif n'est pas efficace immédiatement et a donc été doublé par des fascines de paille pour retenir les boues en bas de pente. Une partie des aménagements ont été réalisés par les résidents du centre de la Croix-Rouge de Tournai qui étaient ravis de profiter de cette belle campagne des buttes tournaisiennes.

07 DES PLANTEURS DE TOUS LES PAYS

À Tournai, l'ancienne caserne militaire est devenue le centre d'accueil des demandeurs d'asile de la Croix-Rouge. Très minéralisé, le site est maintenant plus vert de 150 mètres de haie, huit grands arbres et près de 200 petits arbustes fruitiers. Une vingtaine de résidents du centre ont participé aux deux journées de plantation. Les premières groseilles rouges et groseilles à maquereaux ont pointé le bout de leur nez cet été 2021 et il semblerait que les enfants du centre se soient régalez...



LES APICOLIERS AU SERVICE DE LEURS ABEILLES

Depuis 20 ans, dans le rucher des Apicoliers à Kain, les abeilles butinent au printemps la dizaine de pommiers présents dans le verger. Ces butineurs assurent ainsi la pollinisation qui permettra la production de fruits. Depuis l'automne, une haie mellifère a été ajoutée près des ruches. Par la présence d'espèces ayant une production de fleurs s'étalant de janvier à juillet, les abeilles pourront se nourrir toute l'année pour produire encore plus de bon miel.



SAUVEGARDE D'UN VIEUX VERGER

À Froyennes, la restauration d'un verger éco-pâturé de vieux fruitiers haute tige a commencé cet été 2021. Certains de ces fruitiers ont près de 100 ans et portent en quantité des fruits de très anciennes variétés presque disparues. Ce verger accessible au public est envahi d'orties et la protection des arbres contre les moutons devait être améliorée. Le site a donc été fauché plusieurs fois et des harnais ont été posés autour des arbres. De nouveaux arbres fruitiers seront plantés en décembre 2021 afin de préserver les anciennes variétés et d'assurer le renouvellement des vieux arbres. Une nouvelle prairie sera semée et une taille de restauration aura également lieu pour l'hiver 2022.

09 LE CPAS PLANTE ET INVITE À PLANTER

Cet automne les équipes du CPAS ont planté une haie libre à la maison de repos À l'Ombre du Temps ainsi qu'à la Résidence de la rue de la Forge, soit plus de 300 mètres de haie. De plus, le CPAS étant propriétaire de nombreux terrains agricoles, un courrier a été adressé à chaque exploitant de parcelles louées pour informer sur les possibilités de recevoir des arbres. De cette manière, de nombreux agriculteurs ont manifesté leur intérêt pour notre projet. Un beau coup de pouce pour les plantations en Wallonie picarde.



DE VIEILLES VARIÉTÉS À DÉCOUVRIR

En deux saisons de plantation, le Logis tournaisien a planté plus de 50 arbres fruitiers et près de 300 arbustes fruitiers dans 10 quartiers de la commune. Ces arbres produiront bientôt de très grandes quantités de fruits qui seront disponibles à la cueillette pour les tournaisiens désireux de découvrir des variétés de fruits anciens, au goût très différent de ce que l'on trouve habituellement en magasin.



PLANTATION AVEC ET POUR LES EMPLOYÉS

Chez Cofidis, 250 mètres de haie ont été plantés par les employés le long du terrain situé à l'arrière de l'entreprise. Le mélange constitué à la fois d'espèces mellifères et produisant des fruits a pour objectif le développement de la biodiversité. Des arbres fruitiers ont également été plantés et leur production est destinée à être partagée entre les employés.



MOBILISATION DU COLLECTIF

En collaboration avec la Ville de Tournai et son service de participation citoyenne, le collectif de riverains "Les baudets d'Orcq" a pu aménager un terrain communal en plantant des arbres fruitiers et un massif de groseilliers. Cette plantation a pour but de rendre l'espace public aux citoyens et de permettre à tous d'avoir accès à des fruits de qualité.



RÉDUIRE LES DÉCHETS GRÂCE À LA HAIE

Les enfants de l'école Arthur Haulot ont participé à la plantation d'une haie de noisetiers, d'érables champêtres et de charmes communs. La cour étant en contact direct avec les boulevards, de nombreux déchets jetés depuis la voirie y sont régulièrement retrouvés, la présence de cette haie devrait réduire ces nuisances à terme.

CHIÈVRES

DÉJÀ
5.244
ARBRES
PLANTÉS



91 PROJETS



2,7 km
DE HAÏE



132
GRANDS
ARBRES



24 T
CO. STOCKÉ/AN



291
FRUITIERS



968
PETITS
FRUITIERS



20 T
FRUITS/AN



= 16
VOITURES/AN



UN ÉVENTAIL DE TOUTES LES PLANTATIONS POSSIBLES

04

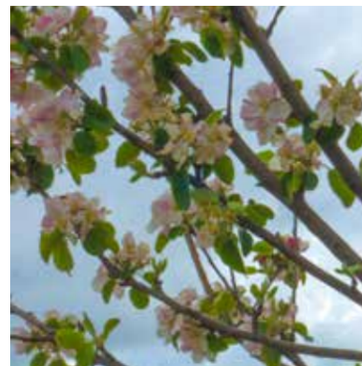
À la cité de la Sablière, le projet de plantation sera d'ampleur et les plantations seront très variées. Des alignements de Tilleuls et de Sorbiers des oiseleurs seront réalisés devant les habitations des riverains. Un verger d'une dizaine d'arbres fruitiers et une haie de groseilliers seront plantés dans un objectif de libre cueillette. Enfin, une haie de 100 mètres destinée à développer la biodiversité sera également plantée le long d'un terrain agricole. Tous ces aménagements vont permettre l'amélioration du cadre de vie dans la cité gérée par la société de logement l'Habitat du Pays Vert. La plantation se déroulera de manière participative, les habitants du quartier seront invités à participer et les membres du Plan Communal du Développement de la Nature prêteront également main forte.



DES FRUITS POUR TOUS

01

La parcelle située à côté du cimetière d'Huissignies devait servir pour une future extension mais la commune a finalement choisi d'y implanter un verger d'une vingtaine d'arbres fruitiers. L'espace est accessible librement depuis l'intérieur du cimetière et les fruits sont en libre cueillette. La faune locale y trouvera également son compte puisque les récoltes raviront les oiseaux et les micromammifères à l'automne.



DES AGRICULTEURS AU SERVICE DE LA BIODIVERSITÉ

02

À Chièvres, 4 agriculteurs ont planté des arbres fruitiers et des grands arbres. Par leurs fleurs mellifères, ils favorisent la présence d'insectes butineurs qui, en échange, leur assureront la pollinisation indispensable à la production des fruits. Les cavités qui se formeront dans les vieux troncs assureront un abri de choix pour bon nombre d'animaux, dont les chauves-souris.



DES CONTRAINTES URBAINES

03

En voirie sous les câbles électriques, il est compliqué de planter des arbres, au risque de devoir trop souvent intervenir pour tailler et libérer les fils. Dans ces cas-là, la Commune de Chièvres plante des Sorbiers des oiseleurs, comme à la rue de Mons près du terrain de football. Cette essence indigène a en effet un petit développement et elle produit des fruits qui ne tombent pas au sol et ravissent ainsi les oiseaux au début de l'hiver. Et tout le monde est content!

LE CARREFOUR QUI N'EN PORTAIT PLUS QUE LE NOM

05

Les arbres du carrefour des tilleuls avaient depuis longtemps disparu. En 2019, le carrefour a été complètement réaménagé et porte maintenant bien son nom puisque des tilleuls y ont été plantés. Un alignement d'Érables sycomores le long de la rue de la Ladrerie et une haie diversifiée le long de la rue de Leuze ont également été installés. Un immense bienfait pour la biodiversité dans cette zone particulièrement agricole et très ouverte.



UN ARBRE, UN AVENIR

06

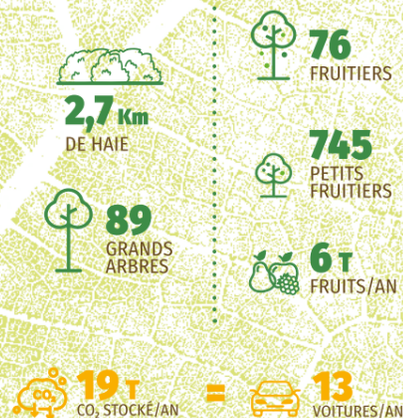
À Chièvres et pour la première fois en 2021, l'ancienne prime de naissance a été abandonnée au profit d'un projet hautement symbolique et porteur d'espoir: la plantation d'un arbre pour chaque enfant né sur le territoire communal. Chaque famille intéressée recevra un arbre-souvenir qui pourra grandir en même temps que l'enfant dans le jardin familial. Pour les autres familles qui n'auraient pas la possibilité de planter, la commune plantera cet arbre sur un espace communal.

FLOBECO

DÉJÀ
4.664
ARBRES
PLANTÉS



18 PROJETS

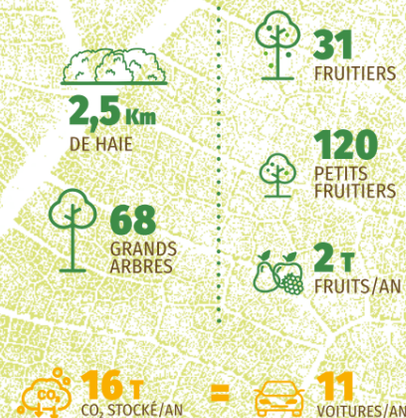


CELLES

DÉJÀ
3.782
ARBRES
PLANTÉS



27 PROJETS



01 À L'OMBRE DES FRAMBOISIERS

Rudy Beelprez, agriculteur à Flobecq, a réalisé un aménagement original. Sur le bord d'un champ et dans le but de limiter la vue sur un hangar à pommes de terre, il a planté près de 100 framboisiers. En plus d'offrir de nombreux petits fruits, ces arbustes apporteront de l'ombre en été aux 70 poules pondeuses de la ferme.



02 DES MENUISIERS QUI CONSTRUISENT DES HAIES

La lutte contre la disparition progressive des linéaires de haies dans le paysage du Pays des Collines a été la motivation principale pour la plantation de 150 mètres de haie. Les employés de l'entreprise Blommaert, habituellement habitués à travailler dans le domaine de la construction, ont troqué leurs outils et leurs chaussures de sécurité contre une bêche et des bottes pour une journée dédiée à l'environnement.



03 AMÉNAGEMENTS EN VOIRIE

L'automne prochain, la commune de Flobecq effectuera un aménagement d'ampleur aux rues Bois et Motte. Cet aménagement sera particulièrement étudié pour son intégration paysagère. 61 tronçons de haies indigènes seront plantés ainsi que 38 grands arbres (merisiers, érables et tilleuls). Au total, 496 mètres de haie seront plantés.



01 UNE CONVERSION BIOLOGIQUE ET ÉCOLOGIQUE

André Spriet est éleveur et a récemment converti son exploitation en agriculture biologique. Ce changement de cap s'est évidemment accompagné d'un changement de ses pratiques. Ainsi il a décidé d'améliorer la qualité de ses prairies afin d'offrir de l'ombre et un meilleur fourrage à son bétail. La plantation des 450 mètres de haie a nécessité la location d'une grue et beaucoup de travail pour André et son fils mais le résultat dans quelques années sera une belle récompense.



02 POUR LE PLAISIR DES PASSANTS ET DE LA BIODIVERSITÉ...

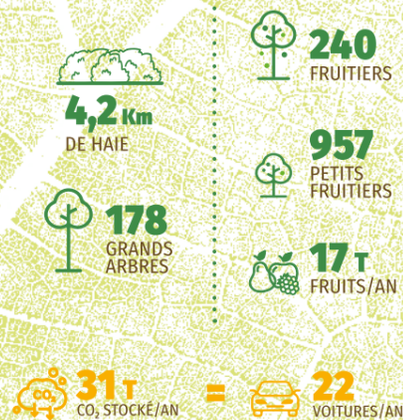
Par la plantation de 150 mètres de haie en bord de voirie, la Commune de Celles souhaitait participer au renforcement du maillage écologique. L'initiative avait également pour objectif d'améliorer les entrées de village. À la rue du calvaire, la haie plantée sera magnifique d'ici quelques années par la présence de nombreuses espèces fleuries qui apporteront de magnifiques couleurs tout en permettant à la biodiversité de se développer. Et tout le monde est gagnant!

ANTOING

DÉJÀ
7.221
ARBRES
PLANTÉS



69 PROJETS



POUR LA SANTÉ DES HABITANTS

03

Sur un terrain appartenant à la société de logement du Haut-Escaut, 16 arbres fruitiers haute tige ont été plantés à la Couture du moulin à Antoing. Les arbres seront disponibles en libre cueillette pour les riverains qui pourront dès lors profiter d'une nourriture saine à portée de main. Dans cet environnement fortement urbanisé, la présence d'arbres permet également d'améliorer la qualité de l'air. Que du bon pour la santé donc.



CONTRE LES INONDATIONS

04

Afin de sécuriser et empêcher tout risque de noyade dans le bassin d'orage de Calonne, des espèces épineuses ont été privilégiées: églantiers, aubépines et prunelliers. Ces arbustes empêcheront toute intrusion mais permettront aussi d'arrêter la boue qui accompagne les eaux de ruissellement. De plus ces trois espèces sont mellifères et produisent des baies très appréciées des oiseaux.



ILÔT DE FRAÎCHEUR

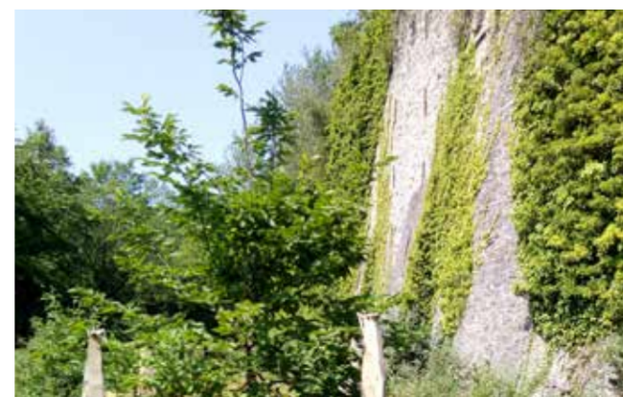
05

À l'école communale de Calonne, les enfants pourront bientôt bénéficier de la fraîcheur apportée par les 5 arbres fruitiers plantés l'automne dernier. Eh oui, les arbres n'apportent pas que de l'ombre! Par leur présence ils tendent à réduire la surchauffe des surfaces minérales en apportant beaucoup plus de fraîcheur qu'un simple parasol.

01

DES HAIES AUX PETITS SOINS

C'est en famille qu'André Chantry a planté plus de 500 mètres de haie pendant deux saisons de plantation consécutives. Le soin apporté à la plantation est remarquable, dès lors, la reprise est excellente grâce aux filets anti-gibier et à un paillage de qualité notamment. Ces haies apporteront nourriture et refuge aux colonies de Moineaux friquets encore présentes sur Fontenoy. Cette espèce s'est fortement raréfiée ces dernières décennies suite aux pertes d'habitats.



LE CHARME DU PATRIMOINE INDUSTRIEL

02

Les anciens fours à chaux font indéniablement partie du patrimoine industriel d'Antoing et de son histoire liée à l'extraction de la pierre calcaire. Sur le terrain des fours Soufflet poussent maintenant 15 charmes et 12 aulnes en remplacement de l'ancienne allée de peupliers. De jeunes chèvres des fossés sont attendues pour la prochaine saison. Elles permettront l'entretien du site pour une gestion plus écologique. Ce projet est encadré par la Fondation rurale de Wallonie.



CARNET ROSE À FONTENOY

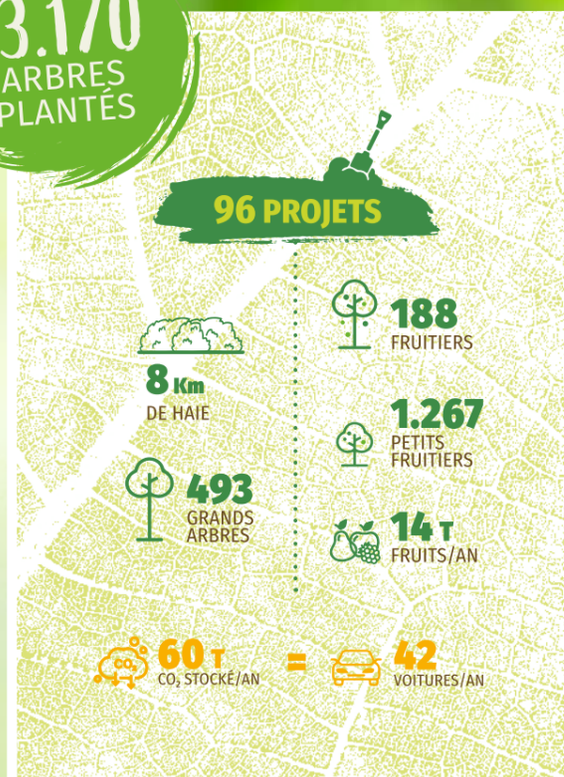
06

Jusqu'alors non aménagé, cet espace situé en bord d'un quartier géré par la société de logement du Haut-Escaut est devenu une prairie pâturée par des moutons de la race Ouessant qui appartiennent à « la Bête tondeuse », une société qui loue les services de ses moutons pour aménager des espaces publics grâce à l'écopâturage. Un petit agneau est déjà né ce printemps au pied des nouveaux pommiers. Les abords ont été aménagés avec des groseilliers de trois variétés. Ils sont accessibles en libre cueillette pour les habitants du quartier.

COMINES



DÉJÀ
13.170
ARBRES
PLANTÉS



RECONVERSION INDUSTRIELLE POUR PLUS DE BIODIVERSITÉ

03

Les sites industriels inexploitable à l'issue de l'excavation de l'argile par la briqueterie de Ploegsteert sont gérés en réserve naturelle depuis 1976. Cette zone marécageuse s'étend chaque année du fait de l'exploitation en cours et attire 220 espèces d'oiseaux différentes. Sur un de ces sites, une plantation de plus de 5000 espèces d'arbustes a été réalisée par une équipe entièrement constituée de bénévoles pendant trois jours. La moitié des arbres plantés sont des aulnes, espèce particulièrement adaptée à la plantation en milieu très humide comme c'est le cas dans une argilière. Les arbustes grandiront jusqu'à devenir des arbres, une aulnaie qui portera le nom de "Bois de l'Espoir".

01 PLANTATION EN FAMILLE

À l'orée du bois de Ploegsteert, proche du corps-de-logis de la ferme, Marie-France Philippo et ses deux filles étaient enthousiastes de planter les 40 arbres fruitiers qui produiront d'ici une bonne décennie près de 4 tonnes de fruits chaque année. Avec de telles quantités, la transformation des pommes en jus sera envisagée mais l'objectif n'est pas de commercialiser. Les conseils reçus lors de la visite du technicien ont été précieux pour la bonne mise en place du projet et pour s'assurer de la pérennité de la plantation.



04 FAIRE AVEC ET CONTRE LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

Les précédents étés caniculaires présagent certainement des changements dans les conditions climatiques futures. C'est pourquoi les arbres d'alignement plantés le long de la rue du triangle ont été sélectionnés pour leur plus grande tolérance aux sécheresses. Parallèlement, ces arbres capteront du CO₂ contribuant à réduire la concentration de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Ces arbres sont donc à la fois la solution et l'adaptation aux changements climatiques.



02 LE PLEIN DE VITAMINES!

L'école primaire de l'enseignement spécialisé Saint-Henri les Aubiers a reçu durant deux années consécutives des petits arbres fruitiers ainsi qu'une haie que les enfants ont plantés dans le jardin de l'école. L'accès à une nourriture saine et la sensibilisation à l'environnement sont deux raisons qui ont motivé l'équipe enseignante à planter. Le développement d'activités en extérieur est également un plus pour les enfants.



05 DES VARIÉTÉS ANCIENNES SAUVÉES

Subsidé par un projet Interreg "Tous éco-citoyens!", ce verger conservatoire, dont l'objectif est le maintien de variétés anciennes très peu présentes à l'échelle du territoire, a permis la plantation de plus de 80 arbres fruitiers haute tige. Le terrain étant géré en écopâturage extensif, la gestion est facilitée et les arbres profitent de l'apport en engrais fourni par les moutons.

COMINES



L'INTÉGRATION SOCIALE PAR LE JARDINAGE

06

Au CPAS de Comines, le projet de réinsertion sociale permet aux bénéficiaires d'acquérir des compétences professionnelles pour faciliter l'accès au travail. À cette fin, un grand potager et une serre permettent la production de nombreux légumes. Pour les fruits, le terrain d'un hectare comporte déjà de vieux arbres fruitiers qui ont été complétés en 2019 par 22 nouveaux arbres haute tige. Ces fruits et légumes trouvent leur utilité en interne puisque le chef-cuisinier intègre régulièrement les produits fournis par les jardiniers en formation dans les menus du Home du CPAS.



DE BONS LÉGUMES ET DE BONS FRUITS

07

Simon Donche est le maraîcher de l'exploitation "À tout bout d'champ" récemment installée à Comines. Les 40 groseilliers, cassissiers et framboisiers qu'il a reçus viendront agrandir l'assortiment de produits déjà proposés à ses clients. Les excédents de récoltes serviront à la fabrication des confitures.



UN VERGER HAUTE TIGE POUR LA BIODIVERSITÉ

08

François Loridan a planté en 2019 un verger de fruitiers haute tige sur un terrain récemment acquis. Les fruitiers haute tige ont une longévité de plus de 100 ans et produiront sur leur vie près de 10 tonnes de fruits. De quoi assurer des litres de jus et des kilos de compotes sur plusieurs générations...



DES FRUITS À PARTAGER

09

M. Givaudan possède déjà de nombreux groseilliers. En saison, quand la production est trop importante, il a pris l'habitude d'accrocher de petits sachets sur la clôture avec la mention "à donner". Les pommiers et les poiriers qu'il a plantés pourront aussi alimenter ce principe, basé sur le partage et l'entraide.

PECO

DÉJÀ
3.620
ARBRES
PLANTÉS



46 PROJETS

2,1 km
DE HAÏE

31
GRANDS
ARBRES

15 T
CO, STOCKE/AN

146
FRUITIERS

475
PETITS
FRUITIERS

10 T
FRUITS/AN

= 10
VOITURES/AN

PLANTATIONS GROUPÉES

01

Bertrand et Eliot vivent sous le principe de l'habitat groupé. Chacun occupe son propre logement: Eliot, une yourte et Bertrand, une maison; les espaces extérieurs sont partagés. Lors de la dernière saison de plantation, ces colocataires d'un nouveau genre ont planté près de 400 mètres de haie et 12 arbres fruitiers. L'année prochaine ils souhaiteraient encore agrandir le verger pâturé.



UN ARBUSTE IDÉAL POUR LES ÉCOLES

02

Les enfants de l'école communale d'Obigies avaient déjà la chance de pouvoir bénéficier de l'ombre de deux grands arbres sur la cour de récréation. Trois pommiers sont venus récemment les rejoindre ainsi qu'une haie fleurie. L'année prochaine, des groseilliers seront plantés à côté du potager. Les groseilliers sont des arbustes idéaux pour les plantations dans les écoles car les récoltes peuvent avoir lieu juste avant la fin de l'année scolaire en juin.

FRASNES-LEZ-ANVAING



PLUS DE HAIES POUR MOINS DE PESTICIDES

Les zones agricoles frasnoises sont très ouvertes et les haies ne sont pas assez présentes. C'est pourquoi la plantation de l'automne dernier par Philippe Debisschop de 550 mètres de haie en bordure de prairies et de cultures permettra de créer des linéaires boisés qui mettront en contact les habitats et contribueront au développement de la biodiversité. Le mélange de haies choisi a pour but de favoriser la présence d'insectes auxiliaires qui permettront de lutter naturellement contre les ravageurs des cultures et ainsi diminuer l'utilisation des pesticides. Cette plantation est d'autant plus intéressante qu'elle succède à un alignement de thuyas abattus ; ces conifères souvent utilisés en haie dans les jardins ont un très faible impact sur le développement de la biodiversité.

03

DES FLEURS DE FRUITIERS MAIS AUSSI DE HAIE

01

À Oudeghien, le futur pré-verger de 100 arbres sera pâturé par les moutons de la Bergerie des Collines. Ce verger sera délimité par une haie dont les espèces ont été sélectionnées pour assurer une floraison depuis le mois de janvier, avec les noisetiers, jusqu'au mois de juillet, avec les églantiers et les bourdaines. Ces prairies seront dès lors considérées comme étant "de haute valeur biologique" et bénéficieront d'une prime de la Région wallonne (MAEC).



LE PCDN EN ACTION!

02

Sur proposition du Parc naturel du Pays des Collines, les membres du Plan Communal de Développement de la Nature ont pu bénéficier de la fourniture des arbustes dans le cadre de la plantation d'une haie à Ellignies. Cette haie a pour objectifs de délimiter une zone humide réhabilitée et d'augmenter encore la biodiversité de cet habitat particulièrement riche.



UN ESPACE 100 % NATURE

04

La haie plantée par les enfants à l'école de Dergneau vient compléter un aménagement plus global sur le terrain à l'arrière de l'école pour un enseignement en contact avec la nature et favorisant l'accès à l'extérieur. Sont déjà présents sur ce terrain : des barrières en saules tressés, des sièges fabriqués en rondins, des petits arbustes fruitiers.



DES ARBRES EN PRAIRIE

05

À la cense Del Dongue, la plantation de trois Saules blancs et de trois chênes a pour objectif d'améliorer le paysage avec ces arbres qui pourraient devenir de très vieux arbres. Ces arbres remarquables auraient aussi un aspect patrimonial important, notamment les saules têtards qui sont des arbres emblématiques de la région du Pays des Collines et dont deux spécimens trônent déjà majestueusement dans les prairies de cet agriculteur.



UNE FORÊT AUX MULTIPLES FACETTES

06

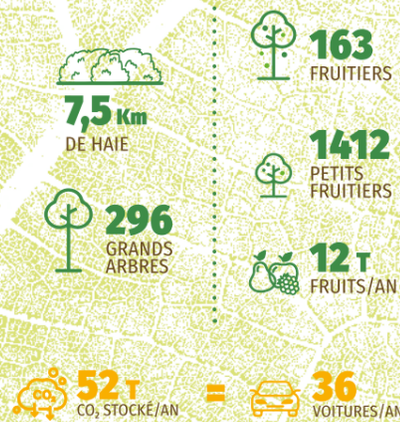
À l'école d'Anvaing, un projet "Ose le vert, recrée ta cour" a été introduit, avec notamment pour ambition la création d'une mare. À cet aménagement viendra s'ajouter la plantation de 130 mètres de haie et la création d'un espace "forêt mystérieuse" où diverses espèces indigènes formeront un lieu où la biodiversité pourra s'épanouir pleinement et où les enfants pourront participer à l'École du dehors.

BRUNEHAUT

DÉJÀ
12.358
ARBRES
PLANTÉS



84 PROJETS



UNE HAIE MELLIFÈRE POUR RENFORCER L'INTÉRÊT BIOLOGIQUE D'UN VERGER DE PRODUCTION

Les Vergers de Brunehaut produisent des fruits en culture intégrée sur 20 ha depuis près de trente ans. Plusieurs techniques sont utilisées afin de toujours donner la priorité aux méthodes non-chimiques. C'est d'ailleurs l'objectif de la plantation des 140 mètres de haie plantés en 2020 qui permettra le développement des insectes auxiliaires qui réduiront les populations d'insectes ravageurs des fruitiers, comme le carpocapse. Parallèlement, une vigilance accrue est apportée pour ne pas provoquer de maladies aux fruitiers. C'est pourquoi, le mélange planté ne contenait surtout pas d'aubépines, source de transmission du feu bactérien.

04



UN ESPACE DÉDIÉ À LA NATURE

01

Sur un terrain situé juste en face de l'école libre de Laplaigne, une mare a déjà été installée, un grand Érable sycomore trône fièrement à l'entrée et quelques plantations de groseilliers ont déjà été réalisées en 2020. En novembre 2021, des pommiers palissés et d'autres petits arbustes fruitiers viendront s'ajouter à ce bel espace-nature qui sert régulièrement pour les récréations.



UNE MAISON DE VILLAGE BIEN ENTOURÉE

02

La récente Maison de village de Laplaigne est située en bord de parcelle agricole. Afin d'en agrémenter le pourtour mais aussi de participer à une agriculture moins gourmande en produits phytosanitaires, une haie constituée d'un mélange d'essences pouvant accueillir un grand nombre d'insectes utiles a été plantée. Par exemple, les nombreux prédateurs des pucerons présents réduiront les attaques.



RENFORCER L'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE D'UN VIEUX VERGER

03

À Rongy, le verger entretenu par le Parc naturel des Plaines de l'Escaut est une oasis de biodiversité. Les arbres fruitiers haute tige permettent la nidification de nombreux oiseaux ou mammifères dans les cavités présentes dans les vieux troncs, les fleurs et les fruits produits nourrissent un grand nombre d'animaux et les aménagements annexes comme la nouvelle haie mellifère ou la mare viennent compléter le dispositif.

05

DES ARBRES EN PRAIRIES

Loïc Roelens reprend l'exploitation familiale et a planté près de 30 arbres dans les prairies autour de l'exploitation. Lors des derniers épisodes de canicule, la présence d'arbres aurait bénéficié aux vaches mais également à l'herbe qui profite aussi de l'ombre des arbres pour se développer malgré la chaleur. De plus, les dernières études en agro-foresterie semblent prouver que la qualité de l'herbage est meilleure à proximité de plantations.



LE RAVeL PLUS VERT ET PLUS AGRÉABLE

06

Sur le RAVeL récemment rénové, les promeneurs sont fréquents mais l'ombre est rare. Afin de rendre la promenade plus agréable, la Commune de Brunehaut a planifié la végétalisation des plus de 2 km de voie verte. En quelques années, des centaines de tilleuls seront plantés: un par enfant né à Brunehaut. En 2020, le projet a débuté et 65 arbres ont été plantés. Un beau geste d'espoir pour les générations à venir...

UN ARBRE POUR LA WAPI C'ÉTAIT AUSSI...



DES FORMATIONS

Les agents des services communaux ont eu la possibilité d'être formés grâce au subside provincial. En effet, il est également important de bien maîtriser les techniques et notions théoriques afin de gérer au mieux le patrimoine arboré. Différentes formations ont été dispensées sur des thématiques comme la taille des arbres fruitiers, les maladies des arbres, l'arbre en milieu urbain ou les techniques de plantation.

L'obtention du permis tronçonneuse européen a également été possible dans le but de maîtriser en toute sécurité cet outil souvent utilisé dans les communes.

ET DEMAIN...



SUBVENTION RÉGION WALLONNE

Quand un particulier souhaite planter une haie, il peut faire une demande auprès de la Région wallonne. Bien sûr, pas n'importe quelle haie : une haie avec un intérêt écologique. C'est le cas d'Aurore Delannois qui a fait récemment une demande pour que la haie qu'elle va planter en novembre 2021 lui soit remboursée. Sous les conseils de l'équipe d'« Un arbre pour la Wapi », elle a dirigé son choix vers un kit « clôture facile » et une haie originale constituée de 100% d'essences comestibles (groseilles, cassis, framboises, mûres). Pour le plaisir des grands gourmands et des petits bêtes...



DES PROJETS TOUT COMPRIS!

Offrir les arbres n'est malheureusement pas toujours suffisant dans certains cas. En effet, le matériel nécessaire à la protection des arbres est souvent plus cher que l'arbre lui-même. C'est pourquoi, pour les projets communaux et certains projets d'écoles ou d'associations, le matériel lié à la plantation a été fourni. Il pouvait s'agir de poteaux, de piquets, de ligature, câbles et tendeurs ou encore de harnais de protections de troncs. Des éléments souvent indispensables à une bonne reprise des plants et garantissant leur pérennisation.



PLANTER OUI! MAIS PAS QUE...

Si le projet « Un arbre pour la Wapi » vise à stimuler les initiatives de plantation, ce n'est pas sans ignorer qu'il est également extrêmement important de proposer des solutions concernant l'entretien de ces futures haies ou vergers. À ce titre, la majorité des projets a bénéficié d'une visite de suivi et de conseils concernant l'entretien (arrosage, désherbage, taille, etc.). L'équipe cogite et se mobilise maintenant pour proposer des mécanismes d'entretien et de taille. Certains projets ont également bénéficié d'une intervention directe sur la taille notamment.



« LOREM IPSUM
DOLORUM VICTORI... »



CÉLINE TELLIER - MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT,
DE LA NATURE, DE LA FORÊT, DE LA RURALITÉ ET DU BIEN-ÊTRE ANIMAL

Quasiment toutes les communes de Wallonie picarde ont choisi de soutenir le projet « Un arbre pour la Wapi » dans leur candidature à l'appel à projets supracommunal de la Province de Hainaut. Avez-vous été surpris de ce ralliement et est-ce que beaucoup d'autres projets soutenus par la Province ont connu le même phénomène ?

La politique de supracommunalité de la Province de Hainaut répond à une demande croissante des communes ces dernières années. Ensemble, Province et communes ont développé au fil des ans une dynamique territoriale pérenne et des économies d'échelle substantielles via la désignation d'un opérateur commun ou via un projet commun.

À la base de ces collaborations, la Province apporte financement et expertise grâce à ses Institutions œuvrant dans l'enseignement, la formation, le social, la culture, le tourisme, la santé, le sport et l'écodéveloppement territorial.

C'est dans le cadre cette dernière politique, l'écodéveloppement territorial que s'inscrit « Un arbre pour la Wapi ». On remarque que la plupart des projets de supracommunalité financé par la Province relève de la santé, du sport, du tourisme ou du développement durable. Des préoccupations qui sont ressenties sur le terrain par la population et auxquelles les services publics de proximité apportent des solutions concrètes.

La force de ces projets supracommunaux est qu'ils bénéficient tous de l'expertise de plusieurs communes, d'acteurs de terrain et des services provinciaux pour exister. Pour n'en citer qu'un, le projet Vhello, le réseau des points-nœuds de Cœur du Hainaut est lui aussi un bel exemple de synergie territoriale. Désormais déployé et opérationnel sur 880 kilomètres de routes cyclables, fait l'objet d'une promotion à la hauteur de ses ambitions.

Considérez-vous que l'argent provincial misé dans le projet « Un Arbre pour la Wapi » a été un bon investissement ?

La campagne « Un arbre pour la Wallonie picarde » a été initiée en 2015 par le Conseil de développement de Wallonie picarde.

Son objectif de départ était clairement annoncé : verdier la Wallonie picarde en plantant 350.000 arbres d'ici à 2025, soit planter un arbre par habitant.

Cet objectif, la Province de Hainaut a permis de l'atteindre en partie via sa politique de supracommunalité renforcée dès 2017 jusque fin 2020.

Elle a ainsi lancé et financé deux appels à projets successifs dans lequel les acteurs du projet « Un arbre pour la Wapi » et les 23 communes du territoire se sont intégrés.

Preuve qu'un bel élan de mobilisation en faveur de l'environnement s'est installé durablement en Wapi.

La Province de Hainaut a fait profiter ce projet d'un budget de 1€ par habitante et par an, de quoi remplir ce défi allégrement!

La Province de Hainaut s'est donnée comme mission l'écodéveloppement territorial. Pourriez-vous nous en dire plus et dans quel mesure le projet « un arbre pour la Wapi » a pu contribuer à atteindre vos objectifs ?

L'écodéveloppement territorial est en effet l'une des priorités provinciales. De nombreux services et agents font du développement territorial durable une priorité au quotidien et viennent en aide directe aux agriculteurs, aux pouvoirs locaux, aux entrepreneurs, aux citoyens et au monde de l'éducation.

Dans le cadre de « Un arbre pour la Wapi », ce sont notamment les services du CARAH, de l'IPES de Tournai et d'Ath et le Département des Espaces Verts de la Province de Hainaut qui ont intégré le comité de pilotage et ont fait profité de leur expertise en la matière.

En tant que partenaire du projet « Un arbre pour la Wapi », de quoi êtes-vous le plus fier ?

Un tel projet n'aurait pu voir le jour sans la participation de chacun des acteurs.

La Province de Hainaut peut être fière d'avoir cru en celui-ci. Il est en quelque sorte un projet pionnier à « Yes We Plant » et notre Institution a été la première à le soutenir en terme financier et en expertise dans sa globalité.

Soutenir le dynamisme et la vitalité du territoire, la préservation de l'environnement pour les générations futures sont des ingrédients essentiels pour le Hainaut.

Malheureusement, avec les mesures prises par la Région wallonne dans le cadre de la réforme du financement des zones de secours, la Province de Hainaut a été contrainte de trouver des pistes d'économies et d'abandonner les appels à projets supracommunaux dès 2021.

Je ne doute pas que cette dynamique entamée puisse perdurer tout de même grâce aux divers réseaux d'acteurs qui se sont construits en Hainaut.



UN ARBRE POUR
**LA WALLONIE
PICARDE**

Rue des Sapins 31 • 7603 Bon-Secours
+32 (0)69 77 98 70 • info@unarbrepourlawapi.be

CONTINUEZ À FAIRE VIVRE NOTRE COMPTEUR SUR

WWW.UNARBREPOURLAWAPI.BE

IMPULSÉ PAR



conseil de
développement

PORTÉ PAR



WAPI
2040
animation territoriale
de la Wallonie picarde



FINANCÉ PAR LA PROVINCE DE HAINAUT
DANS LE CADRE DE SES MISSIONS
DE SUPRACOMMUNALITÉ



SUPRA
communalité